## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 10585564

FILING DATE

APPLICANT(S)

	-	
		A C

			A 17'	FER	A E		LAIMS		<del></del>				
	ASF	ILED		NDMENT		TER INDMENT			AS F	ILED		TER ndment	2 ~~
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IN
<u>1</u> 2		ļ <b>,</b>			<b> </b>			1					
	<del></del>	├─-├-				<u> </u>		32					
_		<del>                                     </del>				<b></b>		3					
_	<del></del>	<del>  </del>		-				4			ļ		
								5			<u> </u>		
		<del> </del>						6			<u> </u>		
_		<del>  </del> -	<b>!</b>					7			<u> </u>		
		<del> }</del>	<b></b>			<u></u> :		8	·		<u> </u>		
)		<del></del>						9 .			<u> </u>		
_		<del>  </del>						0			<u> </u>		
			·					1			ļ		
-	<del></del>	<del></del>						2			<u> </u>		<u>.                                    </u>
$\dashv$		<del>  </del>						3	<i> </i> -				
$\dashv$		<del>                                     </del>					6						<u> </u>
$\dashv$		<del>  -</del>					6						<u> </u>
4	<del></del>	<del></del>	<u> </u>			<del></del>	6			[	ļ	· .	<u> </u>
1		<del></del>	<u> </u>		ļi		6				<b> </b>		<u> </u>
1					<b>-</b> -	<del></del>	6		1		ļ		
1			<del>  </del>	<del></del>			6		<del></del>		<b> </b>		<u> </u>
t							7				<b> </b>	·	
1							7						
1							7				ļi		
ł							7	3		<del></del>	<u></u>		
Ì							$\frac{1}{7}$						
1	•						7			+			
İ							7			<del></del>	<b></b>	——— <u> </u>	-
ı		1.		-			7						
I							7				<b> </b>		
Ī							8						
ĺ							8						
1							8						
I							8.						
1							8						
1							8:						
ļ							8	6					
ļ		-					8						
ļ					·		8	3					
ļ					T		8						
-							90	)					
L					I		9						
L					I		92	2					
Į.							9.						
Ł						]	9,		·				
ŀ							9:						
<u> </u>							90						
Ľ							9'				-		
_							98						
_							99	)					
Ľ							10	0					
		<b>#</b>		1	T		TOT		أحر			1	
_		_ `		<b>*</b>		<b>~</b>	INI		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	•		▼ [	
ı		4		<b>4</b>		<b>4</b>	TOT.		13.	<b>4</b>	_	<b>4</b> [	
-	Ĭ				. 18							THE WOOD STATE OF THE PARTY OF	
	12		援	100 KA 500	18	成成難越	TOT.	AL (	$\cap$ $\mathscr{M}$		18		